11109 その他の非鉄金属製造業における起因物(小)別事故の型別死傷災害発生事例数(2006-2017 年)

		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	90	99	
		墜 落・転落	転倒		飛来・落下	崩壊・倒壊	激 突 さ れ	は さ ま れ 巻 き 込 ま れ	れ・	抜	おぼれ	高温低物の触	ع			破裂	火災	交 事 ( 路)	交 事 が そ の 他)	動無	の他	分類 不能	計
111	原動機																						
121	動力伝導機構							3															3
131	丸のこ 盤				1				1														2
132	帯のこ 盤							1	1														2
133	かんな																						
134	角のみ 盤、木 エボー ル盤																						

	面とり													
	盤、													
135	ルー						1							1
	タ、木													'
	エフラ													
	イス盤													
136	チェー													
	ンソー													
	その他													
139	の木材						2							2
	加工用													
	機械													
	整地•													
141	運搬・			1										1
	積込み													
	用機械													
142	掘削用					1								1
	機械													
	基礎工													
143	事用機													
	械													
144	締固め													
	用機械													
145	解体用		1											1
	機械													
146	高所作業車													

	その他																					
149	の建設																					
	機械等																					
151	旋盤							2														2
	ボール																					
153	盤、フ							_	_													_
152	ライス							4	1													5
	盤																					
	研削																					
153	盤、バ							3	3													6
	フ盤																					
154	プレス				1			16	2													19
	機械				1																	
155	鍛圧ハ																					
	ンマ																					
156	シャー							4														4
	その他																					
159	の金属		1	1	2		1	20	5			1							1			32
139	加工用			'			<b>I</b>	20														32
	機械																					
161	遠心機																					
	械																					
	混合																					
162	機、粉							2														2
	砕機																					
	ロール																					
	機(印																					
	1	I	I	I	II	11	II.	II	I							I		I				

163	刷ロー			1				14													15
	が残る																				
	除																				
	<b>(</b> 。)																				
164	射出成																				
	型機																				
	食品加																				
	工用機								1												1
	械																				
166	印刷用																				
	機械																				
	産業用																				
167	ロボッ																				
	<b> </b>																				
	その他																				
169	の一般	2		1	1		1	27	2		1										35
	動力機																				
	械																				
171	伐木等																				
	機械																				
172	走行集																				
	材機械																				
173	架線集																				
	材機械																				
	その他																				
179	の車両																				
	系林業																				
	I				II				I			II I									

	機械													
211	クレー		5	4	8									17
	ン			Ĺ										
	移動式													
212	クレー			1										1
	ン													
213	デリッ													
	ク													
	エレ													
214	ベー		1											1
	タ、リフト													
215	揚貨装 置													
216	ゴンド ラ													
	機械集													
	材装													
217	置、運													
	材索道													
	簡易架													
218	線集材													
	装置													
	その他													
219	の動力			1										1
	クレー			-										-
	ン等													
II														İ

221	トラック	4	1	1												1		7
222	フォー クリフ ト	1	1			1	3	4								1		11
223	軌道装置																	
224	コンベア	1			1			9	1									12
225	ダー																	
226	ストラ ドル キャリ ヤー																	
227	不整地運搬車																	
	その他の動力 運搬機	1					1	1										3
231	乗用 車、バ ス、バ イク													3	1			4
232	鉄道車両																	
239	その他																	

	の乗物																
311	ボイラー																
312	圧力容 器																
319	その他 の圧力 容器																
321	化学設備			1					1	1			3				6
331	ガス溶接装置								2								2
332	アーク溶接装置					1	1		1								3
339	その他 の溶接 装置																
341	炉、窯	1				2			10			2					15
342	乾燥設 備					2											2
349	その他 の炉、 窯等					1											1
351	送配電 線等										1						1
	電力設																

352	備											1					1
359	その他の電気設備																
	人力ク レーン 等				1												1
362	人力運 搬機					2		2									4
363	人力機械							1	1								2
364	手工具			1	2				3								6
371	はしご 等	12															12
372	玉掛用具				4												4
379	その他の用具		1	3		2	1				2				3		12
391	その他 の装 置、設 備	4		1	2			2	1		2						12
411	足場	1															1
412	支保工																
413	階段、 桟橋	5	2														7

414	開口部	1													1
415	けた、	1													1
	合掌														
416	作業 床、歩 み板	3	7	1											11
417	通路		12	1									1		14
418	建築物、構築物	5	1										1		7
419	その仮数類の機能を表するののである。 これ いっぱん いっぱん いっぱん いっぱん いっぱん いっぱん いっぱん いっぱん		1												1
511	爆発性 の物等														
512	引火性 の物										1				1
513	可燃性のガス														
514	有害物								4						4
515	放射線														

	その他																	
519	の危険											3						3
	物、有											٥						J
	害物等																	
521	金属材料	1	3	3	13	8	1	5	4	1	5					6		50
522	木材、 竹材			1	1													2
	石、 砂、砂 利																	
529	その他の材料	1			1				2									4
611	荷姿の 物	1	1			1	1	4								11		19
612	機械装置		1			1												2
711	地山、 岩石																	
712	立木等																	
713	水																	
714	異常環 境等																	
	高温・																	
715	低温環										5							5
	境																	
	その他																	

719	の環境		1																		1
	等																				
	その他																				
911	の起因		1								1								2		4
	物																				
921	起因物																	1	12	1	14
	なし																			<u> </u>	
999	分類不										1										1
	能										•										1
	計	45	34	16	38	15	15	139	32	1	32	8	2	2	3	1	3	2	39	1	428

事例数に2011年の東日本大震災の災害事例は含まれていない。死傷災害全数の約1/4の抽出事例数である。

出典:<a href="https://anzeninfo.mhlw.go.jp/anzen\_pgm/SHISYO\_FND.aspx">https://anzeninfo.mhlw.go.jp/anzen\_pgm/SHISYO\_FND.aspx</a>(職場のあんぜんサイト)

Return to <a href="https://www.jisha.or.jp/international/topics/202207\_04.html">https://www.jisha.or.jp/international/topics/202207\_04.html</a>